



HØJE-TAASTRUP KOMMUNE
Bygaden 2
2630 Taastrup

Dir.tlf.: 43591240
Email: tmc@htk.dk

Sendt til Claus Dahl, Parkchef, ClausDa@htk.dk

10-01-2022

Ekspeditionstid:
Mandag - Onsdag 10.00 - 14.30
Torsdag 10.00 - 17.00
Fredag 10.00 - 13.30

Støjvold ved skydebane på Hovedgaden 610C, Hedehusene miljøgodkendelse og afgørelse efter miljøvurderingsloven

Høje-Taastrup kommune meddeler miljøgodkendelse til etablering af støjvold på Hovedgaden 610C, 2640 Hedehusene med genanvendelse af uforurennet jord fra eksterne lokaliteter.

Klagevejledning og miljøgodkendelse med vilkår er vedlagt som bilag.

Afgørelse efter miljøvurderingsloven¹

Høje-Taastrup Kommune skal vurdere, om der skal udføres en miljøkonsekvensvurdering af det ansøgte projekt, da projektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 11b om "Anlæg til bortskaffelse af affald".

På baggrund af de fremsendte oplysninger om projektet², vurderes projektets karakteristika, projektets placering samt arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet³. Screeningen er gennemført med udgangspunkt i ansøgningsmaterialet og på baggrund af de planmæssige og miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Screeningen og konklusionen heraf er vedlagt som bilag.

Ikke pligt til miljøkonsekvensvurdering

Høje-Taastrup Kommune vurderer, at der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder eller bilag IV-arter⁴. Det skyldes, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vurderes at kunne påvirke Natura 2000 områder væsentligt eller påvirke bilag IV-arter.

Kommunen vurderer, at det ansøgte projekt kan etableres og drives uden væsentlige miljøpåvirkninger. Derfor kan projektet gennemføres uden miljøkonsekvensvurdering (tidligere VVM). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Afgørelsen er begrundet med, at det anmeldte projekt ikke medfører væsentlige miljøpåvirkninger jf. kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6.

¹ Jf. lovbek. nr. 1976 af 27. oktober 2021 Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

² Anmeldelse efter miljøvurderingsloven og ansøgning om miljøgodkendelse

³ Jf. bilag 6 i miljøvurderingsloven

⁴ BEK nr. 1595 af 06/12/2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Anlægsarbejder på forurenede areal

Da støjvolden etableres på areal kortlagt som forurenede, er der ud over miljøgodkendelse og afgørelse efter miljøvurderingsloven også meddelt tilladelse med vilkår efter Jordforureningslovens §8 stk. 2.

Tilladelse efter jordforureningslovens §8 stk. 2 fremsendes særskilt og er ikke vedlagt denne afgørelse.

Offentliggørelse

Afgørelse om miljøgodkendelse og afgørelse efter miljøvurderingsloven bliver offentliggjort på kommunens hjemmeside www.htk.dk den 10. januar 2022.

Hvis dette brev eller sagen i øvrigt giver anledning til spørgsmål kan vi kontaktes på tlf. 43 59 12 40/43591264 eller via tmc@htk.dk

Med venlig hilsen

Pia Frøslev
Miljømedarbejder

Laura Heron Jessen
Miljømedarbejder

Vedlagt:

Klagevejledning
Miljøgodkendelse med vilkår
Screening efter miljøvurderingsloven

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [Nævnenes Hus](#). Klageportalen ligger på [borger.dk](#) og [virk.dk](#). Du logger på [borger.dk](#) eller [virk.dk](#), typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. Klagen skal være indgivet inden 4 uger fra modtagelsen af afgørelsen. Er afgørelsen offentlig bekendtgjort gælder klagefristen fra offentliggørelsens dato. Klagen bliver afgjort af Miljø- og Fødevareklagenævnet, og denne afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed. Hvis sagen ønskes indbragt til afgørelse for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsen er meddelt ved dette brev eller offentliggørelsen.

Miljøgodkendelse. Støjvold ved skydebane, Hovedgaden 610C, Hedehusene

Indhold

Stamoplysninger	5
Afgørelse	6
Grundlag for godkendelsen	6
Vilkår	6
Generelle vilkår	6
Indretning og drift	6
Forhåndsgodkendelse af jord	7
Modtagekriterier	8
Egenkontrol	8
Oplag og håndtering af motorbrændstof og affald	9
Luftforurening	9
Indberetning	9
Lovgrundlag	10
Miljøvurdering (VVM)	10
Lokalplan	10
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	10
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	11
Luftforurening	11
Hydrogeologiske forhold og drikkevandsinteresser	11
Jord og grundvand	12
Spildevand	12
Overfladevand	12
Natur 12	
Affald 12	
Driftsforstyrrelser og uheld	12
BILAG 1 Tjekliste vedr. jord til modtagelse.....	14

Stamoplysninger

Anlæggets navn og adresse	Støjvold ved Skydebane Hovedgaden 610C, 2640 Hedehusene
Adgangsvej	Grussti fra Guldalderen, 2640 Hedehusene
CVR-nr.	15084790 (RGS Nordic A/S)
P-nr.	-
Grundejer	Høje-Taastrup Kommune
Anlæg drives af	RGS Nordic A/S, Selinevej 4, 2300 København
Kontaktperson	Thomas Munksgaard Mail: tmun@rgsnordic.com Tlf. 21 27 00 38
Listebetegnelse	K206 Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering eller forbrænding.
Matr.nr.	35a Marbjerg By, Fløng m.fl.
Godkendelsesdato	10. januar 2022
Kommunens sagsnummer	21/23703
Kommunens dokumentnummer	237547/21

Afgørelse

Høje-Taastrup kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til etablering af støjvold ved Skydebane, Hovedgaden 610C, 2640 Hedehusene med genanvendelse af ca. 146.700 m³ uforurenede overskudsjord fra eksterne lokaliteter.

Godkendelsen gives i henhold til § 33 stk. 1 i Miljøbeskyttelsesloven⁵ under listepunkt K206 "Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering eller forbrænding" jf. bilag 2 i Godkendelsesbekendtgørelsen⁶.

Miljøgodkendelsen gives på nedenstående vilkår og under forudsætning af, at projektet udføres som beskrevet i ansøgningen med de justeringer, der fremgår af vilkårene.

Grundlag for godkendelsen

Ansøgning om miljøgodkendelse af 23. november 2021
VVM anmeldeskema vedlagt ansøgningen

Vilkår

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår:

Generelle vilkår

1. Anlægget skal indrettes og drives som ansøgt med de justeringer og ændringer, der følger af vilkårene.
2. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 2 år efter, at den er meddelt.
3. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for anlæggets etablering og drift.
4. Anlægsarbejdet skal være afsluttet senest 1 år efter igangsættelse.

Indretning og drift

5. Der må udelukkende være aktivitet på anlægget på hverdage i tidsrummet kl. 07-18.
6. Der skal foreligge en driftsinstruktion på anlægget. Driftsinstruktionen skal beskrive, hvordan personalet skal foretage modtagekontrol, samt hvordan personalet skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
7. Driftsinstruktionen skal fremsendes til Høje-Taastrup Kommune, før tilkørsel af jord påbegyndes. Kommunen skal løbende underrettes ved ændringer i driftsinstruktionen.
8. Anlægget skal være bemandet af et personale med kendskab til denne miljøgodkendelse, når det er åbent for tilkørsel af jord.
9. Uvedkommende skal hindres adgang til området i anlægsperioden. Beskrivelse af, hvordan dette sikres, skal fremsendes til Høje-Taastrup Kommune, før tilkørsel af jord påbegyndes.
10. Adgang til området skal foregå ad indkørslen fra Guldalderen.
11. Der må ikke i anlægsperioden eller efterfølgende ske erosion/sætning af jord i volden, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlig.

⁵ LBK nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse

⁶ BEK nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

Forhåndsgodkendelse af jord

12. Alle jordpartier⁷ skal forhåndsgodkendes af virksomheden, før jorden køres til støjvolden.

Forslag til skema til forhåndsgodkendelse er vedlagt i bilag 1.

Forhåndsgodkendelsen skal foretages på et fuldt oplyst grundlag.

Virksomheden skal afvise jordpartier, hvor prøvetagning og analyse mv. ikke er udført efter gældende regler og vejledninger, eller hvis vilkår i denne tilladelse ikke er overholdt.

Kopi af forhåndsgodkendelser skal løbende sendes til kommunen.

13. Alle jordpartier skal før de modtages være prøvetaget og analyseret.

Jordpartier skal som minimum analyseres for

- totalkulbrinter
- PAH'er⁸
- bly
- cadmium
- nikkel
- kobber
- zink

Analysen af jord skal udføres i henhold til metodekrav jf. gældende lovgivning.

14. Før tilkørsel til arealerne skal alle jordpartier screenes for tidligere og nuværende aktiviteter på arealet, som jorden stammer fra.

Der må ikke modtages jord fra arealer, hvor, der er kendskab til jordforurening eller aktiviteter/hændelser, der kan give risiko for jordforurening.

Der må ikke modtages jord fra arealer, hvor der er kendskab til eller med formodet risiko for forurening med chlorerede opløsningsmidler, pesticider og/eller PFAS.

15. Der må ikke modtages jord fra V1- eller V2-kortlagte arealer jf. jordforureningsloven⁹.

16. Jord, der er omfattet af jordflytningsbekendtgørelsen¹⁰ skal altid som minimum opfylde bekendtgørelsens krav, før den køres til støjvolden.

17. Jorden skal være anvist af den kommune, hvorfra jorden er gravet op.

18. Eneste undtagelse fra kravet om prøvetagning og analyse forud for modtagelse:

Intaktjord kan modtages uden analyser, hvis

- Overliggende jord med analyser overholder modtagekriterierne
- Grundejer/rådgiver har sikret sig, at der ikke er kendskab til punktkilder på det pågældende areal (grundejer, bruger og myndigheder skal forespørges)

⁷ Ved et jordparti forstås en mængde jord, der stammer fra et afgrænset areal, og som har været udsat for den samme miljøpåvirkning. Et jordparti kan kun bestå af enten intaktjord eller fyldjord/overjord.

⁸ Indhold af flouranthen, benz(b+j+k)flouranthen, benz(a)pyren, dibenz(a,h)anthracen og indeno(1,2,3-cd)pyren samt samlet indhold af de nævnte enkeltkomponenter.

⁹ LBK nr. 282 af 27/03/2017

¹⁰ Bekendtgørelse 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

Modtagekriterier

19. Følgende kriterier gælder for modtagelse af jord til støjvolden:
Analyser udføres efter Miljøstyrelsens vejledning.

Stof	Maksimal koncentration i jord (mg/kg TS)
Tungmetaller	
Arsen	20
Bly	40
Cadmium	0,5
Chrom	500
Kobber	500
Kviksølv	0,1
Nikkel	30
Zink	500
Kulbrinter¹¹	
Benzen	0,1
BTEX total	0,6
C ₆ -C ₁₀	25
C ₁₀ -C ₁₅	40
C ₁₅ -C ₂₀	55
C ₂₀ -C ₃₅	100
Sum C ₆ -C ₃₅	100
PAHer	
Benz(a)pyren	0,3
Dibenz(a,h)antracen	0,3
Sum PAHer	4,0

For hver enkelt forureningskomponent må gennemsnittet af analyseresultaterne ikke overskride ovennævnte krav.

Intet enkelt analyseresultat må overskride kravet med mere end 50 %.

I de tilfælde, hvor kun to jordprøver repræsenterer ét jordparti, skal begge analyseresultater for hver forureningskomponent overholde grænseværdien for den pågældende kategori.

Egenkontrol

20. Virksomheden skal løbende udføre egenkontrol af jordmodtagelserne.
21. Virksomheden skal løbende registrere, hvor meget jord, der køres til og eventuelt fra støjvolden.
22. Virksomheden skal udføre visuel modtagekontrol af alle vognlæs jord. Virksomheden skal registrere, at kontrollen er udført for hvert enkelt læs.
23. Hvis der i jorden er synlige tegn på forurening fx. ved misfarvning eller hvis jorden indeholder affald, skal hele jordpartiet afvises.
24. Efter hver 3000 ton modtaget jord, skal virksomhedens gennemgå forhåndsgodkendelsen for et læs tilkørt jord, herunder om analyseresultater og øvrige vurderinger overholder vilkårene i denne tilladelse.

¹¹ Både kriterier for de enkelte kulbrintefraktioner og kriteriet for sum af kulbrinter skal være opfyldt samtidig.

Efter hver 6.000 ton modtaget jord skal virksomhedens udtage et læs tilkørt jord til stikprøvekontrol, hvor der udtages en jordanalyse. Viser analysen fra stikprøven, at grænseværdier er overskredet med mere end 50%, orienteres kommunens miljømyndighed, som kan vurdere om indbygget jord fra samme parti skal fjernes fra volden og/eller om virksomheden skal udtage flere prøver fra samme jordparti.

Kontrollen skal udføres af et uvildigt firma, der forestår prøvetagning, analyse og klassificering.

25. Dokumentation for egenkontrol skal være tilgængelig for Høje-Taastrup Kommune under hele anlægsperioden og i mindst 1 år efter anlægsarbejdet er afsluttet, og skal på anmodning forevises kommunen. Ved dokumentation forstås:
- Følgesedler
 - Stamoplysninger
 - Skriftlig dokumentation for forhåndsgodkendelser af jordpartier
 - Analyseresultater
 - Faktisk tilkørte jordmængder
 - Godkendte/afviste jordpartier

Oplag og håndtering af motorbrændstof og affald

26. Entreprenørtanke med motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Det skal desuden sikres, at der ikke kan ske spild i forbindelse med tankning, fx ved at anvende en transportabel mobil tank med opsamling, så olie og brændstof ikke kan løbe ud.
27. Eventuel opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på anlægget.

Luftforurening

28. Kørsel til og fra jordvolden skal ske via grusvej fra Guldalderen, som angivet i ansøgningen.
29. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften sikre, at der ikke opstår støvgener uden for anlægsområdet. Dette skal ske ved løbende vanding på arealet og på kørevejene.
30. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at der er væsentlige støvgener, kan tilsynsmyndigheden forlange, at virksomheden iværksætter de nødvendige tiltag for at bekæmpe støvdannelsen.

Indberetning

31. Der skal senest tre måneder efter afslutningen af anlægsarbejdet indsendes følgende til tilsynsmyndigheden:
- En samlet opgørelse over mængden af jord som er henholdsvis modtaget og afvist/fjernet (med begrundelse) i perioden.
 - Opgørelse over udnyttet og eventuelt tilbageværende anlægsvolumen.
 - Skema med registrering fra egenkontrol, herunder forhåndsgodkendelse og visuel modtagekontrol
 - Indberetning for jordpartier som er afvist, samt partier der er fjernet som følge af stikprøvekontrol mv.
 - Kopi af jordanmeldelser

Lovgrundlag

Vilkårene i godkendelsen er i mindre grad fastsat ud fra standardvilkår for listepunkt K206. Standardvilkårene er ikke dækkende for virksomhedens aktiviteter. Der er i denne godkendelse angivet begrundelse for fastsatte vilkår, der ikke er afledt af standardvilkår.

Miljøvurdering (VVM)

Virksomhedens ansøgte aktiviteter er omfattet af Miljøvurderingslovens § 15 stk. 2 jf. bilag 2 punkt 11b, "Anlæg til bortskaffelse af affald".

Høje-Taastrup Kommune har gennemført miljøscreening jf. miljøvurderingslovens § 16 i forbindelse med behandling af ansøgning om at etablere støjvolden¹². Kommunen vurderer på baggrund af screeningen, at virksomheden kan etableres uden at påvirke miljøet væsentligt. Der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Screeningsresultatet kan ændres, hvis projektet eller andre forudsætninger ændres.

Lokalplan

Støjvolden etableres i et område syd for Holbækmotorvejen, cirka en kilometer vest for Hede-
husene på Hovedgaden 610C, 2640 Hede-
husene.

Volden formgives og tilplantes, så den naturligt indgår i landskabet, hvor der nord for er et rekreativt område med skov, regnvandsbassiner og vandløb. Der etableres en adgangsvej mellem vejen Guldalderen og støjvolden. På- og aflæsning af jord, samt mellemdeponering af jord sker på jordvoldens fodaftryk.

Området er omfattet af "lokalplan nr. 4.22. Skydebanearealet. Hede-
husene/Fløng. Offentligt
formål. 08.02.1984". Volden etableres på areal udlagt til skydebane/skov. Lokalplanen beskriver jordvolde omkring en skiveskydebane, men ikke at der også kan etableres den ansøgte jordvold nord for flugtskydebanen. Planmyndigheden har vurderet, at støjvolden kan etableres uden ændret lokalplan.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

WSP har på vegne af Høje-Taastrup Kommune, som grundejer søgt om tilladelse til nyttiggørelse af uforurennet overskudsjord (klasse 0/1) fra eksterne lokaliteter til etablering af en støjvold beliggende på Skydebane Vest.

Støjvolden bliver op til 12 meter høj og opbygges indenfor en periode på ca. 6 måneder af ca. 146.700 m³/265.000 ton ren jord. Der anvendes kun ren jord til volden. Der modtages ikke jord fra områder med viden eller mistanke om forurening. Der ønskes kun jordpartier på over 5.000 ton pr. stk.

Muldjord indenfor voldes fodaftryk afrømmes, før volden etableres. Muldjorden kan indeholde halg/blyhagl samt dele fra lerdUER. Muld med lerdUER genindbygges ikke i/på volden. I begrænset omfang genindbygges afrømmet muldjord med lerdUER på selve skydebanen, hvor der allerede ligger samme type affald. Indhold af blyhagl i afgravet jord vurderes at være så lille, at der ikke er tale om farligt/forurennet affald.

Det eksisterende spildevandstekniske anlæg omlægges som et åbent tracé fra omkring støjvoldens østlige del til søen ca. 150 m øst herfor. Ny grøft er op til 2 meter dyb og 0,4 meter bred. Bund af grøften ligger ned til kote 24.

Skovareal mellem skydebanen og motorvejen er fredskov. Den del af skoven som pga. vejanlæg/vold fældes, vil efterfølgende blive genplantet.

¹² Afgørelse 77448/18 offentliggjort den 23. maj 2018

Formålet med støjvolden er at reducere støjen fra flugtskydningsbanen, for beboerne nordøst, nordvest og nord for skydebanen. Støjvolden vil mindske støjpåvirkningen, hvilket vil være en væsentlig forbedring for både nuværende og fremtidige beboere.

Høje-Taastrup kommune har vurderet, at det ansøgte kræver en godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33. Afgørelsen om, at den ansøgte aktivitet er godkendelsespligtig, kan ikke påklages til anden administrativ myndighed¹³.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Det er kommunens vurdering, at genanvendelse af opgravet jord fra eksterne lokaliteter til etablering af støjvolden er et udtryk for BAT. Nyttiggørelsen af overskudsjord sikrer, at der ikke skabes et affaldsprodukt, som ellers skulle bortskaffes til andre, godkendte modtagere.

Luftforurening

Støj

De nærmeste boliger ligger ca. 130 m øst for støjvold og adgangsvej på den anden side af Hedelandsvej. Der vil forekomme støj i forbindelse med til- og frakørsel af lastbiler, aflæsning af jord samt intern kørsel med gravemaskine og dozer. Det kan derfor ikke udelukkes, at der kan forekomme gener. Det indgår i denne vurdering, at etablering af støjvolden foregår indenfor en relativt kort periode og udelukkende på hverdage kl. 7:00-18:00.

Støv

Der kan opstå støvgener i forbindelse med til- og frakørsel af lastbiler, aflæsning af jord, indbygning med entreprenørmaskiner mm. Under tørre og blæsende forhold vil der kunne ske begrænset støvspreddning til naboarealer. Der er derfor stillet vilkår om begrænsning af eventuelle støvgener. Med dette er det kommunens vurdering, at etablering af støjvolden ikke vil medføre væsentlige støvgener.

Arbejdet er omfattet af bestemmelserne i kommunens forskrift om håndtering af støjende, støvende og vibrationsfrembringende midlertidige bygge- og anlægsaktiviteter. Forskriften kan ses på www.htk.dk.

Hydrogeologiske forhold og drikkevandsinteresser

Grundvand i området er lokalt mindre godt beskyttet af et tyndt lerlag. Grundvandet i området er samtidig en vigtig drikkevandsressource. Hele Høje-Taastrup Kommune er udpeget som område med særlige drikkevandsinteresser, OSD, men støjvolden ligger ikke direkte indenfor vandværkers indvindingsoplåde.

Den nærmeste drikkevandsboring er en enkeltindvinding ca. 500 meter syd for volden samt en vandværksboring ca. 1000 m øst for volden. Strømningsretningen for det primære grundvand vurderes på baggrund af potentialekortet fra 2020 at være nordøst.

Terrænkote for området er kote 26. Det primære grundvandsmagasin træffes i kalken omkring kote 20.

Da der ikke er boringer tæt på ejendommen, vides ikke med sikkerhed i hvilket omfang, der er henholdsvis sand eller ler i de 6 meter mellem terræn og kalken. Dog forventes et jordlag med ler på et par meter idet boring 206.1587 placeret ca. 80 meter sydvest for volden viser lerlag i kote 25-22. Ny grøft nord for støjvolden forventes at få bund ned til kote 24.

¹³ Miljøbeskyttelseslovens § 37, stk. 1

Jord og grundvand

Der søges udelukkende om modtagelse og indbygning af uforurenede overskudsjord (klasse 0/1).

Da området grundvand er en vigtig drikkevandsressource og samtidig mindre godt beskyttet, er der stillet vilkår om at der ikke modtages jord fra arealer med viden eller mistanke om forurening samt vilkår om forhåndsgodkendelse, egenkontrol og stikprøvekontrol af jord, som modtages til støjvolden.

Kommunen vurderer, at der ikke vil være risiko for betydende forureningspåvirkning af jord og grundvandsressourcen under forudsætning af, at støjvolden etableres som beskrevet i ansøgningen med de tilføjelser og ændringer, der fremgår af vilkårene i denne godkendelse.

Da støjvold, ny grøft og adgangsvej etableres på areal kortlagt som forurenede meddeles særskilt tilladelse med vilkår efter §8 i Jordforureningsloven.

Spildevand

Etablering af støjvolden generer ikke spildevand. Jf. ansøgningen fjernes en eksisterende regnvandsledning beliggende i støjvoldens fodaftryk. Regnvandet ledes i stedet i nyetableret åben grøft nord om volden. Der stilles ikke vilkår hertil.

Overfladevand

Støjvolden ændrer ikke på modtagelse eller afledning af overfladevand. Evt. overfladevand, fra støjvoldens sider nedsives på ejendommen. Derfor stilles der ikke vilkår hertil.

Natur

En del af støjvolden og adgangsvejen etableres i fredskov. Arbejder i og ændring af fredskov kræver godkendelse fra Naturstyrelsen. Høje-Taastrup Kommune indhenter tilladelse til dette.

Øst for støjvolden er to regnvandsbassiner med beskyttet natur jf. naturbeskyttelseslovens § 3. Evt. arbejde indenfor området med beskyttet natur kræver tilladelse fra kommunens miljømyndighed. Såfremt det bliver relevant, indhenter Høje-Taastrup Kommune som grundejer (Driftsbyen) en tilladelse.

Affald

Indbygning af overskudsjord genererer minimale mængder af affald. Primært vil der være tale om affald fra skurvogne og tom emballage. Desuden skal der evt. udskiftes dele på maskinerne. Dette affald bortskaffes jf. kommunens regulativer.

Efter etableringen af støjvolden vil der ikke blive genereret affald.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der skal sikres mod indbygning af jord, der er forurenede med mobile miljøfremmede stoffer. På den baggrund er der stillet vilkår om sikring mod ukontrolleret tilkørsel af jord, samt vilkår om visuel modtagekontrol og stikprøvekontrol af udvalgte jordpartier.

Der henvises i øvrigt til miljøbeskyttelseslovens § 71, hvoraf fremgår:

§ 71. Den, der er ansvarlig for forhold eller indretninger, som kan give anledning til forurening, skal straks underrette tilsynsmyndigheden, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

Stk. 2. Underretning efter stk. 1 bevirker ingen indskrænkning i den ansvarliges pligt til at søge følgerne af driftsforstyrrelsen eller uheldet effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for forpligtelsen til at genoprette den hidtidige tilstand.

BILAG 1 Tjekliste vedr. jord til modtagelse

Opgravningslokalitet			
1	Jordanmeldelsens nummer		
2	Adresse		
3	Matr.nr.		
4	Er der kortlagt forurening? ¹⁴	<i>ja/nej</i>	
5	Kommer jorden fra et modtageanlæg	<i>Ja/nej</i>	
6	Er der på lokaliteten kendskab til jordforurening eller aktiviteter/hændelser, der kan give risiko for jordforurening	<i>ja/nej</i>	
7	Er der kendskab til eller risiko for indhold af chlorerede opløsningsmidler, fx pga. grundvandsbåren forurening?	<i>ja/nej</i>	
8	Er der kendskab til eller risiko for indhold af pesticider og/eller PFAS?	<i>ja/nej</i>	
Jorddata			
9	Jordmængde	<i>ton</i>	
10	Muld, fyldjord eller intakt jord?		
11	Analyser	<i>antal</i>	
12	Hvis "intakt jord" i spm. 9: Er fyldjord over dokumenteret ren?	<i>ja/nej</i>	
13	Er der analyseret for totalkulbrinter, PAH'er, Cd, Cu, Pb og Zn?	<i>ja/nej</i>	
14	Hvilken forureningsklasse er jorden jf. vedlagte analyser?	<i>kl. 0, kl. 1, andet</i>	
Afgørelse			
15	Kan jordpartiet godkendes?	<i>ja/nej</i>	
16	Godkendt ved visuel modtagekontrol	<i>ja/nej</i>	

¹⁴ Se <http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/>